

⑨ 日本国特許庁 (JP) ⑩実用新案出願公開
 ⑪ 公開実用新案公報 (U) 昭63-74123

⑫Int.Cl.

A 61 H 23/00
 A 47 K 3/10
 A 61 H 9/00

識別記号

310

序内整理番号

7242-4C
 6434-2D
 7242-4C

⑬公開 昭和63年(1988)5月18日

審査請求 未請求 (全3頁)

⑭考案の名称 吸引マッサージ気泡噴流装置

⑮実 願 昭61-168784

⑯出 願 昭61(1986)11月1日

⑰考案者 沖 千嘉之輔 福岡県柳川市西浜武1127-3

⑱出願人 沖 千嘉之輔 福岡県柳川市西浜武1127-3

⑲実用新案登録請求の範囲

液体噴流で気体を送るゼットポンプの給液孔1をノズル孔2の入口の周壁に沿つて接線方向にあけ、ノズル2の出口に、混合室3を連接し、その出口を噴射口4とし、その周辺に複数箇の突起5, 5……を設けている。

このような構造からなる「吸引マッサージ気泡噴流装置」。

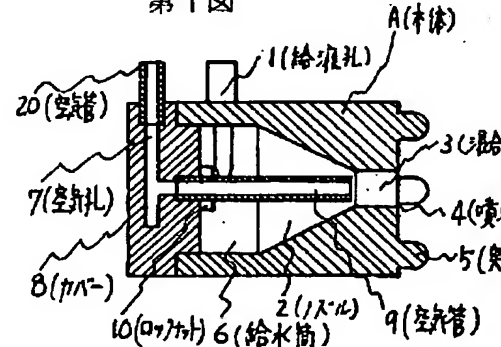
図面の簡単な説明

第1図は、本実施例の縦断面図。第2図は、本

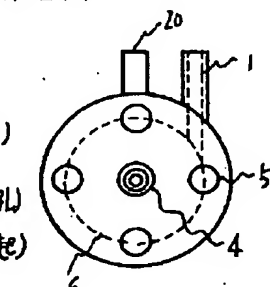
実施例の正面図。第3図は、第1実施例の縦断面図。第4図は、第1実施例の正面図。第5図は、第2実施例の縦断面図。第6図は、第2実施例のX-X断面図。第7図は、三方コックの作動説明図。第8図は、第3実施例の要部切断分解斜視図。第9図は、本実施例の作動状態の断面図。第10図は、本実施例の使用状態の斜視図。

1……給液孔、2……ノズル、3……混合室、
 4……噴射口、5……突起。

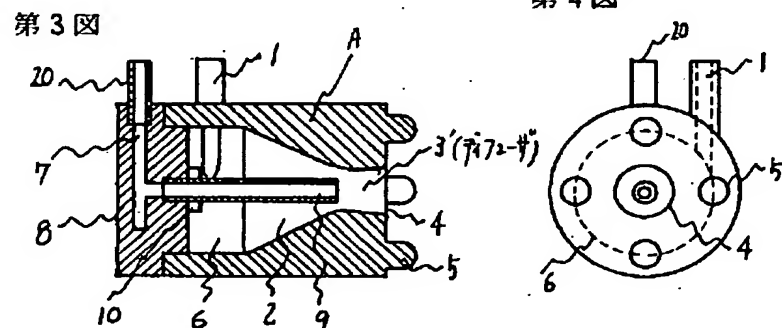
第1図



第2図

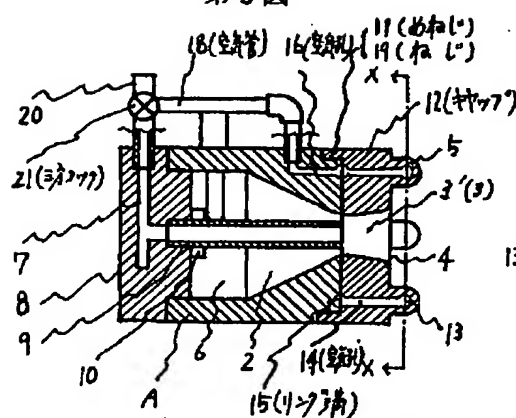


第4図

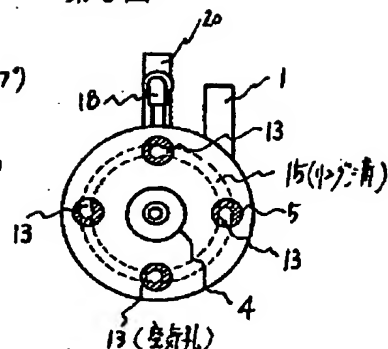


第3図

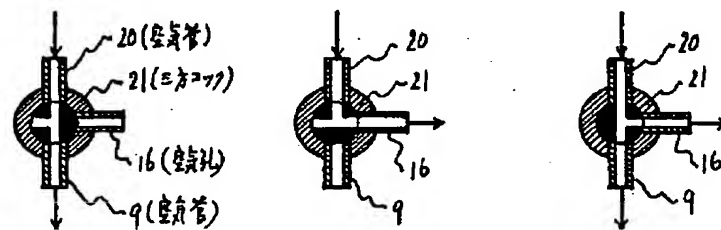
第5図



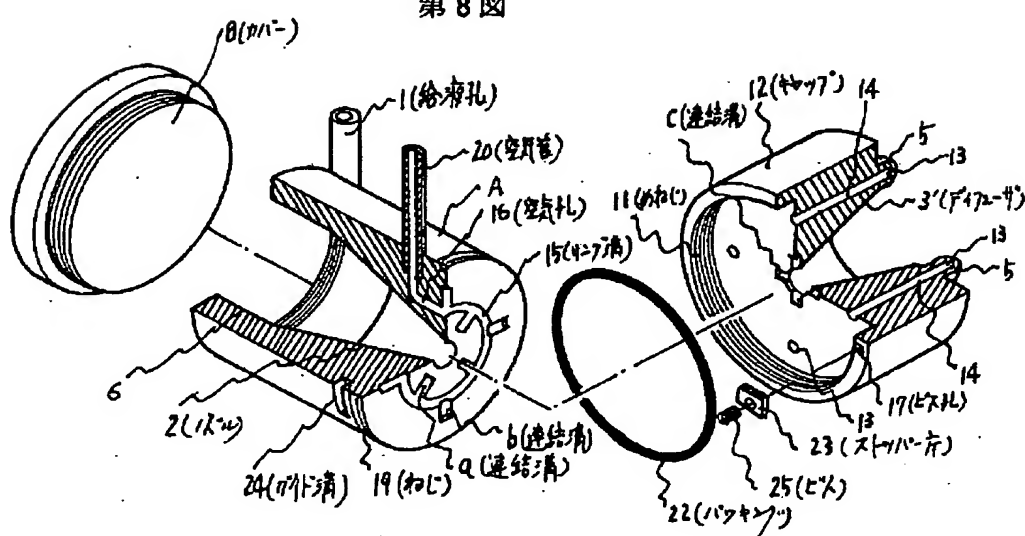
第6図



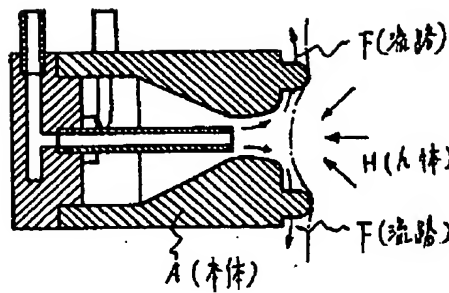
第7圖



第8図



第9図



第10図

